

128x160 LCD-Bildschirm 1,8-Zoll-TFT-LCD-Display mit 20-poliger MCU-Schnittstelle



PRODUCT INFORMATION

T F T L C D D I S P L A Y

LCD-Name	128x160 LCD-Bildschirm 1,8-Zoll-TFT-LCD-Display mit 20-poliger MCU-Schnittstelle		
Art	1,8 Zoll LCD-Modul	Auflösung	128 (RGB) x 160 Pixel
Reaktionszeit (ms)	8	Kontrastverhältnis	500: 1
Umrissbemaßung	34,00 x 43,70 x 2,40 mm	Aktive Fläche (HxV mm)	28.03x35.04mm
Blickrichtung	12 Uhr	Schnittstelle	8-Bit-MCU, 20-Pin
Hintergrundbeleuchtung	2 LED	Helligkeit	150 cd / m ²
Betriebstemperatur	-20 ~ 70 °C	Versorgungsstrom / -spannung der Hintergrundbeleuchtung	30 mA, 3,3 V

* KWH018ST04-F01 V.1 ist eine kleine Aktivmatrix-Flüssigkristallanzeige (LCD) vom Transmissionstyp.

* Es besteht aus einem TFT-LCD-Panel, einem Treiber-IC, einem FPC und einer Hintergrundbeleuchtung.

* Es handelt sich um ein TFT-LCD-Modul mit einer Auflösung von 128 x 160.

* Hintergrundbeleuchtung mit verschiedenen Helligkeitsoptionen von 200 - 1500 cd / m² erhältlich.

* Spezifisches Touchpanel kann entworfen und angepasst werden.

* RoHS- und REACH-konform.

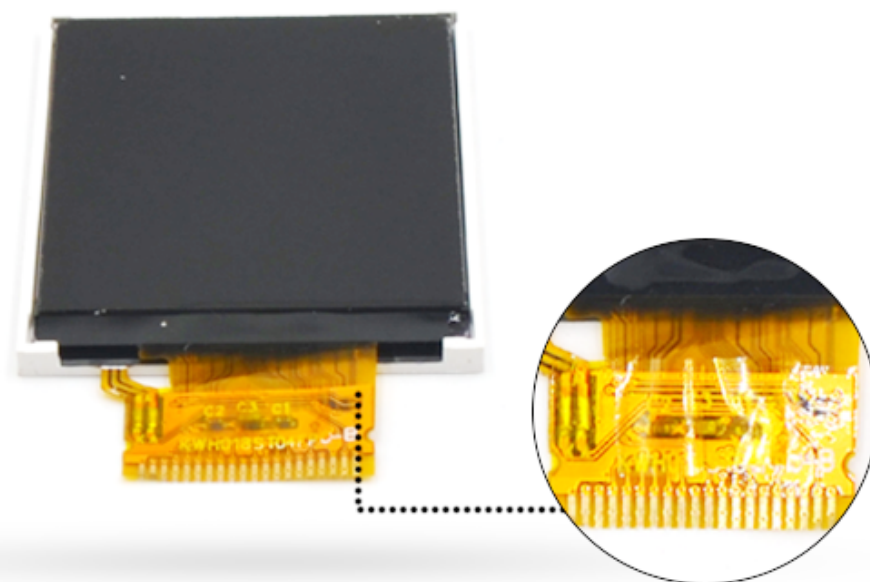
* Wenn Sie kein passendes Produkt finden, kontaktieren Sie uns, um eine Empfehlung zu erhalten.

1,8-Zoll-TFT-LCD-Display mit einer Auflösung von 128 x 160, das eine 20-polige MCU-Schnittstelle unterstützt, ist weit verbreitet für Mobiltelefone, MP3-PMPs, Handheld-Geräte, tragbare Geräte, medizinische Geräte und andere kleine LCD-Lösungen.

Die Formike Group bietet professionellen technischen Support, einschließlich Initialisierungscode, LCD-Anzeigeempfehlung, LCD-Entwicklung usw. Wenn Sie Fragen haben, können Sie sich jederzeit an uns wenden. Willkommen, zum der Geschäftsmitarbeit mit Ihnen zu beginnen.

PRODUCT DISPLAY

T F T L C D D I S P L A Y



T F T L C D D I S P L A Y

PRODUCT DETAILS



- High contrast reaches to 500:1
- 20 Pin Soldering FPC 8 bit MCU Interface
- 1.8 Inch 128x160 TFT LCD Display Module
- Fast response time reaches to 8ms
- Apply for big volume only
- Support OEM & ODM Service

APPLICATION

T F T L C D D I S P L A Y



01 Civilian equipment



02 Office tools



03 Traffic instrument



04 Mini screen



05 Medical and beauty equipment



06 Smart device



07 Automation



08 Control system